

बिहार दारोगा

Mock Test – 40 (100MCQs)

By **Manjeet's Math Magic**

Subscribe our channel on YouTube: [ManjeetsMathMagic](https://www.youtube.com/ManjeetsMathMagic)

1. पंचायतों एवं नगरपालिकाओं के संबंध में प्रावधान भारतीय संविधान में किस वर्ष किया गया ?

- a) 1991
- b) 1995
- c) 2000
- d) 1993

2. मनरेगा कार्यक्रम निम्नलिखित में से भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद को लागू करने हेतु लाया गया है ?

- a) अनुच्छेद 43
- b) अनुच्छेद 45
- c) अनुच्छेद 47
- d) अनुच्छेद 50

3. प्रथम पंचायती राज व्यवस्था का उद्घाटन पंडित जवाहरलाल नेहरू द्वारा 2 अक्टूबर 1959 को किया गया था -

- a) साबरमती में
- b) वर्धा में
- c) नागौर में
- d) सीकर में

4. गरजती चालीसा ,प्रचंड पचासा एवं चीखता साठा क्या है ?

- a) समुद्री तूफान
- b) दक्षिणी गोलार्द्ध में पश्चिमी पवनें
- c) उत्तरी गोलार्द्ध में पश्चिमी पवनें

d) प्रशांत महासागरीय धाराएं

5. उच्च दाब क्षेत्र से भूमध्य सागर की ओर चलने वाली पवनें होती हैं-

- a) पछुआ हवाएं
- b) व्यापारिक पवनें
- c) मानसून पवनें
- d) समुद्री पवनें

6. उस समिति का नाम बताएं जिसने राजनीतिज्ञों व अपराधियों के गठबंधन की जांच की व रिपोर्ट दी -

- a) ज्ञानप्रकाश समिति
- b) वोहरा समिति
- c) गोस्वामी समिति
- d) राजामन्नार समिति

7. सभी प्रकार के सामाजिक विभेद का उन्मूलन मानवाधिकार की किस पीढ़ी के अंतर्गत आता है?

- a) पहली पीढ़ी
- b) दूसरी पीढ़ी
- c) तीसरी पीढ़ी
- d) चौथी पीढ़ी

8. मानव अधिकार संरक्षण अधिनियम 1993 का उद्देश्य था?

- a) मानव अधिकार को बेहतर संरक्षण
- b) मानव अधिकार सुरक्षा आयोग का गठन

- c) राज्य में मानव अधिकार सुरक्षा आयोग का गठन
- d) उपरोक्त सभी
- 9. राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग अधिनियम 1993 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन एक इस आयोग का अध्यक्ष बन सकता है?**
- a) उच्चतम न्यायालय का कोई कोई सेवारत न्यायाधीश
- b) उच्च न्यायालय का कोई सेवारत न्यायाधीश
- c) केवल भारत का कोई सेवानिवृत्त मुख्य न्यायाधीश
- d) केवल उच्च न्यायालय का कोई सेवानिवृत्त मुख्य न्यायाधीश
- 10. फॉन एक स्थानीय पवन है -**
- a) चीन की
- b) कोरिया की
- c) जापान की
- d) स्विट्जरलैंड की
- 11. निम्नलिखित में से कौन -सा सुमेलित नहीं है ?**
- a) चीनूक - संयुक्त राज्य अमेरिका
- b) सिराँको - सिसिली
- c) ब्लीजार्ड - चिली
- d) नॉर्वेस्टर्स - भारत
- 12. धन विधेयक कहां पुरःस्थापित किया जाता है?**
- a) लोक सभा में
- b) राज्य सभा में
- c) दोनों सदनों की संयुक्त बैठक में
- d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 13. जब संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक में कोई विधेयक निर्देश (रेफर) किया जाता है ,तो इसे किसके द्वारा पारित किए जाना होता है ?**
- a) उपस्थिति तथा मत देने वाले सदस्यों का साधारण बहुमत
- b) उपस्थित तथा मत देने वाले सदस्यों का तीन -चौथाई बहुमत
- c) सदनों का दो -तिहाई बहुमत
- d) सदनों का पूर्ण बहुमत
- 14. भारतीय संसद के दोनों सदनों की प्रथम संयुक्त बैठक हुई थी -**
- a) दहेज उन्मूलन विधेयक के संबंध में
- b) हिंदू कोड विधेयक के संबंध में
- c) बैंक राष्ट्रीयकरण विधेयक के संबंध में
- d) स्वर्ण नियंत्रण विधेयक के संबंध में
- 15. निम्नलिखित में से कौन- सा ग्रह पृथ्वी से निकटतम है ?**
- a) शुक्र
- b) मंगल
- c) शनि
- d) बृहस्पति
- 16. पृथ्वी को सूर्य की परिक्रमा करने में लगते हैं लगभग-**
- a) 365 दिन
- b) 365.25दिन
- c) 365.50दिन
- d) 365.75दिन
- 17. जब दिन और रात की अवधि बराबर होती है तो सूर्य की किरणें सीधी पड़ती है -**
- a) उत्तरी ध्रुव पर
- b) भूमध्य रेखा पर
- c) दक्षिण ध्रुव पर
- d) कर्क रेखा पर
- 18. महान हिमयुग का संबंध किससे है ?**
- a) प्लीस्टोसीन

- b) ओलिगोसीन
- c) होलोसीन
- d) इओसीन

19. निम्नलिखित महाद्वीपों में से कौन -सा गोंडवानालैंड का भाग नहीं था ?

- a) उत्तरी अमेरिका
- b) दक्षिण अमेरिका
- c) अफ्रीका
- d) ऑस्ट्रेलिया

20. अधोलिखित कौन सी चट्टान में जीवाश्म नहीं पाए जाते हैं ?

- a) कांग्लोमैरेट
- b) ग्रेनाइट
- c) शेल
- d) बलुआ पत्थर

21. गन्ने में शर्करा की मात्रा घट जाती है यदि -

- a) पौधे बढ़ने की अवधि में अधिक वर्षा हो जाए
- b) पकने की अवधि में पाला गिर जाए
- c) पौधा बढ़ने की अवधि में तापमान में कमी-वृद्धि हो जाए
- d) पकने की अवधि में तापमान बहुत अधिक हो

22. पीली क्रांति संबंधित है -

- a) दलहन उत्पादन से
- b) धान उत्पादन से
- c) मछली उत्पादन से
- d) तिलहन उत्पादन से

23. जिप्सम की अधिक मात्रा आवश्यक होती है -

- a) धान की फसल में
- b) बरसीम की फसल में

- c) गेहूं की फसल में
- d) मूंगफली की फसल में

24. मूंगा रेशम की एक ऐसी किस्म है जो पूरे विश्व में केवल भारत में होती है -

- a) असम में
- b) बिहार में
- c) कर्नाटक में
- d) तमिलनाडु में

25. ज्वालामुखी से सबसे अधिक कौन सी गैस निकलती है ?

- a) जलवाष्प
- b) हीलियम
- c) सल्फर डाइऑक्साइड
- d) कार्बन डाइऑक्साइड

26. 1991 की नई आर्थिक नीति में अपनाई गई मुख्य नीति क्या थी?

- a) उदारीकरण
- b) निजीकरण
- c) वैश्वीकरण
- d) कोई नहीं

27. समावेशी समृद्धि के लिए आवश्यक है-

- a) अधो-संरचनात्मक सुविधाओं का विकास
- b) कृषि का पुनरुद्धार
- c) शिक्षा एवं स्वास्थ्य जैसी सामाजिक सेवाओं की अधिकाधिक उपलब्धता
- d) उपरोक्त सभी

28. विश्व में सब्जियों का सर्वाधिक उत्पादन करने वाला देश कौन है?

- a) चीन
- b) अमेरिका
- c) भारत

- d) ब्राज़ील
29. निर्यात हेतु आम की पसंदीदा प्रजाति कौन सी है?
- a) दशहरी
b) लंगड़ा
c) अल्फांसो
d) आम्रपाली
30. निम्नलिखित में से कौन एक राजकोषीय नीति का भाग है?
- a) उत्पादन नीति
b) कर नीति
c) विदेश नीति
d) ब्याज दर नीति
31. भारत में बजट घाटे को पूरा करने की तदर्थ ट्रेजरी बिल प्रणाली को कब समाप्त कर दिया गया?
- a) 1 अप्रैल 1993 को
b) 1 अप्रैल 1994 को
c) 31 मार्च 1996 को
d) 31 मार्च 1997 को
32. शराब पर उत्पादन कर लगाया जाता है-
- a) केंद्र सरकार द्वारा
b) राज्य सरकारों द्वारा
c) नगर निगमों द्वारा
d) जिला बोर्ड द्वारा
33. भारत में पहली पंचवर्षीय योजना का आधार क्या था?
- a) हेराल्ड डोमर मॉडल
b) महालनोविस मॉडल
c) दादा भाई नौरोजी मॉडल
d) जवाहरलाल नेहरू मॉडल
34. निम्न में से कौन से ब्रांड द्वारा भारतीय संस्थान विदेशी बाजारों से विदेशी मुद्रा के बाजार रुपए में पैसा जुटा सकते हैं?
- a) कॉरपोरेट बॉन्ड
b) मसाला बॉन्ड
c) म्यूनिसीपल बॉन्ड
d) कूपन बॉन्ड
35. निम्नांकित में से कौन मुद्रास्फीति के नियंत्रण की विधि नहीं है?
- a) मांग पर नियंत्रण
b) मुद्रा की पूर्ति पर नियंत्रण
c) ब्याज दर को कम करना
d) वस्तुओं की राशनिंग
36. ध्वनि तरंगों का सबसे तीव्र प्रगमन होता है -
- a) ठोस में
b) द्रव में
c) गैस में
d) निर्वात में
37. ध्वनि का वायु में वेग अनुमानतः है -
- a) 10 किमी/से.
b) 10 मील/मिनट
c) 330 मीटर/से.
d) 3×10^{10} सेमी/से.
38. चंद्रमा के धरातल पर दो व्यक्ति एक दूसरे की बात नहीं सुन सकते, क्योंकि -
- a) चंद्रमा पर उनके कान काम करना बंद कर देते हैं
b) चंद्रमा पर वायुमंडल नहीं है
c) चंद्रमा पर वे विशेष प्रकार के अंतरिक्ष सूट पहने रहते हैं
d) चंद्रमा पर ध्वनि बहुत ही मंद गति से चलती है

39. पराश्रव्य वे ध्वनियाँ हैं जिनकी आवृत्ति होती है -

- a) 20,000 हर्ट्ज से अधिक
- b) 10,000 हर्ट्ज से कम
- c) 1000 हर्ट्ज के बराबर
- d) उपरोक्त में से कोई नहीं

40. चमगादर अंधेरी रातों में उड़ सकते हैं और अपना शिकार भी कर सकते हैं, इसका कारण है -

- a) उनकी आंखों के तारे बड़े होते हैं
- b) उनकी रात्रि दृष्टि बहुत अच्छी होती है
- c) प्रत्येक चिड़िया ऐसा कर सकती है
- d) वे पराध्वनि तरंगों निकालते हैं और उन्हीं के द्वारा निर्देशित होते हैं

41. प्रकाश की गति है -

- a) 9×10^2 मीटर/से.
- b) 3×10^{11} मीटर/से.
- c) 3×10^8 मीटर/से.
- d) 2×10^4 मीटर/से.

42. प्रकाश तरंगों के वायु से कांच में जाने पर जो चर प्रभावित होते हैं, वे हैं -

- a) तरंगदैर्घ्य, आवृत्ति, और वेग
- b) वेग और आवृत्ति
- c) तरंगदैर्घ्य और आवृत्ति
- d) तरंगदैर्घ्य और वेग

43. साबुन के पतले झाला में चमकदार रंगों का बनना किस परिघटना का परिणाम है?

- a) बहुलित परावर्तन और व्यतिकरण
- b) बहुलित अपवर्तन और परिक्षेपण
- c) विवर्तन और परिक्षेपण
- d) ध्रुवण और व्यतिकरण

44. निम्नलिखित में से किस परिघटना का उपयोग ऑप्टिकल फाइबर में किया जाता है?

- a) व्यतिकरण
- b) अपवर्तन
- c) पूर्ण आंतरिक परावर्तन
- d) ध्रुवण

45. किसी वस्तु के त्रिविमीय प्रतिरूप को अंकित तथा पुनरावृत्ति करने की तकनीक का नाम है -

- a) ऑडियोग्राफी
- b) लैक्सिकोग्राफी
- c) फोटोग्राफी
- d) होलोग्राफी

46. "रमन प्रभाव" का प्रकाश की उन किरणों से संबंध है, जो आर-पार जाती है -

- a) केवल द्रवों में
- b) केवल प्रिज्म में
- c) केवल हीरो में
- d) सभी पारदर्शी माध्यम के

47. भू-स्थिर उपग्रह का क्रांति काल या परिभ्रमण समय कितना होता है?

- a) 365 दिन
- b) 30 दिन
- c) 24 घंटे
- d) सतत परिवर्तनशील होता है

48. वायुमंडल पृथ्वी से क्यों जुड़ा रहता है?

- a) पृथ्वी के गुरुत्व के कारण
- b) पृथ्वी के घूर्णन के कारण
- c) विभिन्न गैसों के उपस्थिति के कारण
- d) वायुमंडल की संरचना के कारण

49. गुरुत्वाकर्षण के सार्वभौमिक नियम का प्रतिपादन किसने किया?

- a) न्यूटन
- b) गैलीलियो

c) कॉपरनिकस

d) आइंस्टीन

50. यदि पृथ्वी और सूर्य की दूरी दोगुनी हो जाए तो सूर्य द्वारा पृथ्वी पर गुरुत्वाकर्षण बल पर क्या प्रभाव पड़ेगा?

a) अब जितना है उसका दोगुना हो जाएगा

b) अब जितना है उसका 4 गुना हो जाएगा

c) अब जितना है उसका चौथा भाग हो जाएगा

d) अब जितना है उसका आधा हो जाएगा

51. जालियांवाला बाग हत्याकांड के विरोध में वायसराय की कार्यकारिणी परिषद की सदस्यता से किस ने इस्तीफा दे दिया?

a) महात्मा गांधी

b) रविंद्र नाथ टैगोर

c) शंकरन नायर

d) जमनालाल बजाज

52. निम्नलिखित में से किसने कहा कि "ब्रिटिश शासन की सबसे अधिक महत्वपूर्ण उपलब्धि भारत का एकीकरण था?

a) के. एम. पणिक्कर

b) एन. एन. श्रीनिवास

c) रजनी कोठारी

d) योगेंद्र सिंह

53. निम्नलिखित में से किस क्रांतिकारी की फांसी गोरखपुर जेल में हुई थी?

a) राम प्रसाद बिस्मिल

b) राजेंद्र लाहिड़ी

c) रोशन सिंह

d) अशफाक उल्ला खान

54. 6 जुलाई 1942 को वर्धा में महात्मा गांधी ने कांग्रेस की कार्यकारिणी समिति में अपने भारत छोड़ो आंदोलन के चर्चा की, तब उस समिति के अध्यक्ष कौन थे?

a) राजगोपालाचारी

b) अबुल कलाम आजाद

c) जवाहरलाल नेहरू

d) एनी बेसेंट

55. हाल के सर्वोच्च न्यायालय के एक निर्णय के अनुसार विदेश यात्रा करना किस प्रकार का अधिकार है?

a) मौलिक अधिकार

b) विधिक अधिकार

c) मूल मानवाधिकार

d) None

56. वैष्णो देवी मंदिर तक तीर्थ यात्रियों को ढोकर ले जाने के लिए stainless-steel की पालकी किस संस्थान के द्वारा बनाई गई है?

a) IIT मुंबई

b) IIT रुड़की

c) IIT खरगपुर

d) IIT मद्रास

57. किस देश की 996 कार्य संस्कृति का अलीबाबा के मालिक जैक मा द्वारा समर्थन किए जाने पर वैश्विक आलोचना झेलनी पड़ी?

a) जापान

b) चीन

c) पाकिस्तान

d) अमेरिका

58. किस देश के वैज्ञानिकों ने मानव उत्तक की सहायता से हृदय का 3D प्रिंट विकसित किया है?

a) अमेरिका

b) चीन

c) फ्रांस

d) इजरायल

59. 15 अप्रैल 2019 को किस देश ने मीरन लिजर्ड नामक प्रथम ससस्त एम्फिबियन ड्रोन का सफलतापूर्वक परीक्षण किया?

- a) चीन
- b) अमेरिका
- c) फ्रांस
- d) इजरायल

60. 30 मई, 1919 को अपना अलंकरण (Honour) भारत सरकार को लौटाने वाले व्यक्ति थे -

- a) जमनालाल बजाज
- b) तेज बहादुर सप्रू
- c) महात्मा गांधी
- d) रविंद्र नाथ टैगोर

61. निम्नलिखित में से खिलाफत आंदोलन का परिणाम कौन था?

- a) हिंदू-मुस्लिम मतभेदों में कमी आई
- b) भाषा की समस्या तीव्र हुई
- c) हिंदू-मुस्लिम दंगे बढ़े
- d) हिंदुओं को दबाया गया

62. रेडक्लिफ समिति किसलिए नियुक्त की गई थी?

- a) भारत में अल्पसंख्यकों की समस्या को सुलझाने के लिए
- b) स्वतंत्रता विधेयक को कार्यरूप में परिणत करने के लिए
- c) भारत और पाकिस्तान के बीच सीमाओं को निर्धारित करने के लिए
- d) पूर्वी बंगाल के दंगों की जांच करने के लिए

63. लोक सेवाओं की परीक्षाएं इंग्लैंड एवं भारत में एक साथ कराने की संस्तुति निम्न में से किसके द्वारा की गई थी?

- a) एचिसन आयोग द्वारा
- b) हॉबहाउस आयोग द्वारा

c) मोंटेग्यू चेम्सफोर्ड रिपोर्ट द्वारा

d) लॉर्ड कॉर्नवालिस द्वारा

64. चित्रकला की मुगल कलम भारतीय लघु चित्रकला के रीढ़ है। निम्नलिखित में से किस कलम पर मुगल चित्रकला का प्रभाव नहीं पड़ा?

- a) पहाड़ी
- b) राजस्थानी
- c) कांगड़ा
- d) कालीघाट

65. जिस सूफी संत की मान्यता थी कि भक्ति संगीत ईश्वर के निकट पहुंचने का एक साधन है वह है-

- a) मुइनुद्दीन चिश्ती
- b) बाबा फरीद
- c) सैयद मोहम्मद गेसूदराज
- d) शाह आलम बुखारी

66. सल्तनत काल में भू राजस्व का सर्वोच्च ग्रामीण अधिकारी था ?

- a) चौधरी
- b) रावत
- c) मलिक
- d) पटवारी

67. किस मुगल बादशाह के विरुद्ध जौनपुर से फतवा जारी हुआ था?

- a) हुमायूं
- b) अकबर
- c) शाहजहां
- d) औरंगजेब

68. निम्न में से किसने 'गुलरूखी' उपनाम से अपनी कविताओं की रचना की ?

- a) फिरोजशाह तुगलक
- b) बहलोल लोदी
- c) सिकंदर लोदी

- d) इब्राहिम लोदी
69. निम्नलिखित तमिल ग्रंथों में किसे 'लघुवेद' की संज्ञा दी गई है?
- a) नन्दिकलम्बकम्
b) कलिंगतुपर्णी
c) पेरियापुराणम्
d) कुरल
70. एक ही कब्र से तीन मानव कंकाल निकले हैं-
- a) सराय नाहर राय से
b) दमदमा से
c) महादहा से
d) लंघनाज से
71. निम्न में से दक्षिण भारत का कौन सा राजवंश अपनी नौसैनिक शक्ति के लिए प्रसिद्ध था?
- a) चोल
b) चेर
c) पल्लव
d) राष्ट्रकूट
72. महान संस्कृत कवि एवं नाटककार राजशेखर निम्न में से किसके दरबार से संबंधित था?
- a) राजा भोज
b) महिपाल
c) महेंद्रपाल प्रथम
d) इंद्र तृतीय
73. निम्नलिखित में से कौन एक कनिष्क के दरबार में संबद्ध नहीं था ?
- a) अश्वघोष
b) चरक
c) नागार्जुन
d) पतंजलि
74. समलैंगिक विवाह को मान्यता देने वाला पहला एशियाई देश कौन है?
- a) सिंगापुर
b) ताइवान
c) मलेशिया
d) इनमें से कोई नहीं
75. प्रसिद्ध ई-कॉमर्स कंपनी अमेज़ॉन ने कब तक चंद्रमा पर मानव भेजने की योजना बनाई है?
- a) 2022
b) 2024
c) 2026
d) 2028
76. प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि योजना के लाभुक किसान की भूमि सीमा वर्तमान में क्या है?
- a) 1 हेक्टेयर
b) 2 हेक्टेयर
c) 3 हेक्टेयर
d) None
77. छोटे व्यापारियों, दुकानदारों व स्वरोजगारशुदा लोगों के लिए प्रारंभ किए जाने वाले नई पेंशन योजना का लाभ वैसे लोग उठा सकेंगे जिनका सालाना जीएसटी टर्न ओवर-
- a) 1 करोड़ रुपये से कम हो
b) 1.5 करोड़ रुपए से कम हो
c) 2 करोड़ रुपये से कम हो
d) 2.5 करोड़ रुपये से कम हो
78. 2018-19 में भारत को सर्वाधिक खनिज तेल आपूर्तिकर्ता देश कौन रहा?
- a) इराक
b) सऊदी अरब
c) ईरान
d) UAE

79. निम्नलिखित में से कौन त्रिकोणात्मक संघर्ष का हिस्सा नहीं था?

- a) प्रतिहार
- b) पाल
- c) राष्ट्रकूट
- d) चोल

80. निम्नलिखित में से किसे सर्वश्रेष्ठ स्तूप मानते हैं -

- a) अमरावती
- b) भरहुत
- c) सांची
- d) सारनाथ

81. निम्न में से गलत मिलान की पहचान कीजिए-

- a) अजमेर - लूनी
- b) नासिक - गोदावरी
- c) श्रीरंगपट्टनम - कृष्णा
- d) पणजी - मांडवी

82. 15वें वन स्थिति रिपोर्ट 2017 के अनुसार देश के कुल कितने राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश का एक तिहाई वन आच्छादन है?

- a) 7
- b) 10
- c) 15
- d) 23

83. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है?

- a) एस्किमो - उत्तर ध्रुवीय क्षेत्र
- b) बुशमैन - कालाहारी मरुस्थल
- c) द्रविड़ - दक्षिण भारत
- d) बंतू - अफ्रीका का मकर रेखा क्षेत्र

84. निम्न में से कौन सा मिलान सही नहीं?

- a) हरित क्रांति - खाद्यान्न

- b) श्वेत क्रांति - दूध
- c) पीली क्रांति - अंडा
- d) नीली क्रांति - मत्स्य

85. नवीनतम आंकड़ों के अनुसार भारत में वनावरण है?

- a) 20.34%
- b) 20.54%
- c) 21.34%
- d) 21.54%

86. विश्व की पहली महिला प्रधानमंत्री किस देश में चुनी गई?

- a) भारत
- b) पाकिस्तान
- c) श्रीलंका
- d) ब्रिटेन

87. लिटिल कॉर्पोरल किसका उपनाम है?

- a) सचिन तेंदुलकर
- b) सुनील गावस्कर
- c) हिटलर
- d) नेपोलियन

88. निम्न में से किसने धर्म को अफीम के समान बताया?

- a) महात्मा गांधी
- b) महात्मा बुद्ध
- c) कार्ल मार्क्स
- d) हीगल

89. भारत में 'गगनयान' परियोजना के लिए किस देश के साथ करार किया है?

- a) चीन
- b) रूस
- c) फ्रांस

d) जर्मनी

90. निम्नलिखित में से किस देश में हाइड्रोजन से चलने वाली विश्व की पहली रेलगाड़ी चलाई गई ?

- a) चीन
- b) जर्मनी
- c) ऑस्ट्रेलिया
- d) जापान

91. पेरिस में आयोजित प्रथम विश्वयुद्ध के समापन की 100 वीं वर्षगांठ के समापन कार्यक्रम में भारतीय प्रतिनिधित्व किसने किया?

- a) प्रधानमंत्री
- b) राष्ट्रपति
- c) उपराष्ट्रपति
- d) विदेश मंत्री

92. अनाजों की कितनी पैकिंग जूट के बोरियों में अनिवार्य कर दी गई है ?

- a) 50%
- b) 70%
- c) 90%
- d) 100%

93. शांति, निःशस्त्रीकरण एवं विकास हेतु इंदिरा गांधी पुरस्कार 2018 किसे प्रदान किया गया ?

- a) मनमोहन सिंह
- b) इसरो
- c) UNHCR
- d) सेंटर फॉर साइंस एंड एनवायरमेंट

94. निम्न में से कौन सा आतंकी संगठन पाकिस्तान से सम्बद्ध नहीं है?

- a) जैश-ए-मोहम्मद
- b) अलकायदा
- c) लश्कर-ए-तैयबा

d) तहरीक-ए-तालिबान

95. जनवरी 2019 में भारत ने किस देश के साथ यूरेनियम अयस्क की आपूर्ति हेतु दीर्घकालीन समझौता किया है?

- a) रूस
- b) इजरायल
- c) तुर्कमेनिस्तान
- d) उज्बेकिस्तान

96. द्वितीय विश्व नारंगी महोत्सव 2019 कहां संपन्न हुआ?

- a) पुणे
- b) नासिक
- c) नागपुर
- d) कोच्ची

97. सातों महादेश के सर्वोच्च चोटियों एवं ज्वालामुखी चोटियों को फतह करने वाला विश्व का सबसे युवा व्यक्ति कौन बना?

- a) विश्वास निगम
- b) अभिनव शाँ
- c) सत्यरूप सिद्धांत
- d) None

98. चंद्रमा पर उगाया जाने वाला पहला पौधा कौन है?

- a) नींबू
- b) कपास
- c) आलू
- d) प्याज

99. लीचिंग के खिलाफ कानून बनाने वाला पहला राज्य कौन बना?

- a) मणिपुर
- b) मेघालय
- c) बिहार

- 75.B
- 76.D
- 77.B
- 78.A
- 79.D
- 80.C
- 81.C
- 82.C
- 83.D
- 84.C
- 85.D
- 86.C
- 87.D
- 88.C
- 89.C
- 90.B
- 91.C
- 92.D
- 93.D
- 94.B
- 95.D
- 96.C
- 97.C
- 98.B
- 99.A
- 100.

A

Manjeet's Math Magic